

PRZEDMIAR ROBÓT

Zagospodarowanie terenu wokół budynku Nadleśnictwa Kozienice

DATA OPRACOWANIA: 2022-04-15

OPRACOWAŁ: PERFORMATYWKA PATRYK GNIEDZIEJKO,
LESZCZYNOWA 55/41, 15-811 BIAŁYSTOK,
NIP 5423162416, TEL. 793603034

ADRES INWESTORA: ul. Partyzantów 62 1 26-670 Pionki

NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Kozienice

26-670 Pionki

Ul. Partyzantów 62

NIP 812-000-67-65

REGON 670080750

W imieniu którego działa: Tomasz Sot - Nadleśniczy

NAZWA INWESTYCJI: Projekt zagospodarowania terenu wokół budynku Nadleśnictwa Kozienice

ADRES INWESTYCJI: ul. Partyzantów 62 , 26-670 Pionki

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

BRANŻE: Budowlane

WYKONAWCA:

INWESTOR:

CZĘŚĆ ROBÓT BUDOWLANYCH

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
1	45100000-8	Wycinka drzew	1	26
2	45100000-8	Budowa nawierzchni biologicznie czynnych	27	27
3	45100000-8	Budowa nawierzchni utwardzonych	28	35
4		Inne	36	36

CZĘŚĆ ROBÓT BUDOWLANYCH - PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przedmiar:						
1	45100000-8		Wycinka drzew			
1 d.1	KNR 2-01 0103-01	ST-09	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. do 9 cm) Krotność = 0,66	szt.		
			5	szt.	5.000	
					RAZEM	5.000
2 d.1	KNR 2-01 0103-01	ST-09	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm)	szt.		
			11	szt.	11.000	
					RAZEM	11.000
3 d.1	KNR 2-01 0103-02	ST-09	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.		
			8	szt.	8.000	
					RAZEM	8.000
4 d.1	KNR 2-01 0103-03	ST-09	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm)	szt.		
			5	szt.	5.000	
					RAZEM	5.000
5 d.1	KNR 2-01 0103-04	ST-09	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 36-45 cm)	szt.		
			7	szt.	7.000	
					RAZEM	1.000
6 d.1	KNR 2-01 0103-05	ST-09	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm)	szt.		
			12	szt.	12.000	
					RAZEM	12.000
7 d.1	KNR 2-01 0103-06	ST-09	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 56-65 cm)	szt.		
			2	szt.	2.000	
				szt.	RAZEM	2.000
8 d.1	KNR 2-01 0103-07	ST-09	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 66-75 cm)			
			9	szt.	9.000	
					RAZEM	9.000
9 d.1	KNR 2-01 0103-07	ST-09	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. powyżej 75	szt.		

			cm) szt. - drzewa śr. 76-85 cm Krotność = 1,13			
			8	szt.	8.000	
					RAZEM	8.000
10 d.1	KNR 2-01 0103-07	ST-09	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. powyżej 75 cm) szt. - drzewa śr. 86-95 cm Krotność = 1,26	szt.		
			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
11 d.1	KNR 2-01 0103-07	ST-09	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. powyżej 75 cm) - drzewa śr. 146-155 cm Krotność = 2,06	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
12 d.1	KNR 2- 01 0105-01	ST-09	Mechaniczne karczowanie pni (śr. do 9 cm) Krotność = 0,66	szt.		
			5	szt.	5.000	
					RAZEM	5.000
13 d.1	KNR 2- 01 0105-01	ST-09	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 10-15 cm)	szt.		
			11	szt.	11.000	
					RAZEM	11.000
14 d.1	KNR 2- 01 0105-02	ST-09	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm)	szt.		
			8	szt.	8.000	
					RAZEM	8.000
15 d.1	KNR 2- 01 0105-03	ST-09	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm)	szt.		
			5	szt.	5.000	
					RAZEM	5.000
16 d.1	KNR 2- 01 0105-04	ST-09	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
17 d.1	KNR 2- 01 0105-05	ST-09	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm)	szt.		
			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
18 d.1	KNR 2- 01 0105-05	ST-09	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 56-65 cm)	szt.		
			9	szt.	9.000	
					RAZEM	9.000
19 d.1	KNR 2- 01 0105-05	ST-09	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 66-75 cm)	szt.		
			8	szt.	8.000	
					RAZEM	8.000

20 d.1	KNR 2- 01 0105-05		Mechaniczne karczowanie pni (śr. powyżej 75 cm) szt. - drzewa śr. 76-85 cm Krotność = 1,13	szt.		
			8	szt.	8.000	
					RAZEM	8.000
21 d.1	KNR 2- 01 0105-05	ST-09	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm) drzewa śr. 146-155 cm Krotność = 2,06	szt.		
			4	szt.	4.000	
					RAZEM	4.000
22 d.1	KNR 2-01 0108-02	ST-09	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości - podrost	ha		
			0,0851	ha	0,0851	
					RAZEM	0,0851
23 d.1	KNR 2-01 ST- 09 0108-05	ST-09	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i ha podszycia	ha		
			0,0140	ha	0,0140	
					RAZEM	0,0140
24 d.1	KNR 2-01 0111-03	ST-09	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzosu) ze spalaniem na miejscu	m2		
			1200		1200	
					RAZEM	1200,000
25 d.1	KNR 2-01 0110-02 0110-05	ST-09	Wywożenie karpiny na odległość 9 km	mp		
			30	mp	30	
					RAZEM	30,000
26 d.1	kalk. własna		Wywiezienie gałęzi wraz z opłatą za utylizację	mp		
			30	mp	30	
					RAZEM	30,000
3	45100000-8	ST-09	Budowa nawierzchni biologicznie czynnych	m3		
27 d.1	KNR 2-21 0401-04	ST-09	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem + Rozścielenie ziemi urodzajnej ręcznie na terenie m3 płaskim	m2		
			1133		1133,000	
					RAZEM	1133,000

4	45100000-8	ST-09	Budowa nawierzchni utwardzonych			
28 d.1	KNR 4-04 1103- 04	ST-09	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		
			19,2		19,200	
					RAZEM	19,200
29 d.1	KNR 4-04 1103- 04	ST-09	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 3	m3		
			19,2		19,200	
					RAZEM	19,200
30 d.1	KNR 2-31 0114- 05	ST-09	Podbudowa z tłucznia kamiennego łamanego (31,5-63mm) - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			192		192,00	
					RAZEM	192,00
31 d.1	KNR 2-31 0114- 05	ST-09	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			192		192,00	
					RAZEM	192,00
32 d.1	KNR 2-31 0105- 05	ST-09	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2		
			192		192,00	
					RAZEM	192,00
33 d.1	KNR 2-31 0511- 02	ST-09	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
			192		192,00	
					RAZEM	192,00
34 d.1	KNR 2-31 0403- 03	ST-09	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
			159		159,000	
					RAZEM	159,000

35 d.1	KNR 2-31 0311-05 0311-06		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m2		
			341,66	m2	341,660	
					RAZEM	341,660
5			INNE			
36	kalk. własne		Ławki parkowe Kosze na śmieci	Szt. Szt.	4 2	
			6		RAZEM	6,000